



## Druciany zacisk sprężynowy WIRE CLIP, stal sprężynowa

Zacisk sprężynowy z podwójnym drutem przeznaczony do szybkiego mocowania niskociśnieniowych węży. Wykonany jest z ocynkowanej stali sprężynowej. Montaż szczypcami uniwersalnymi poprzez dociśnięcie łapek zacisku do siebie, co umożliwia założenie zacisku na węz o średnicy nieco większej od maksymalnej (z zakresu średnic zacisku: średnica wewnętrzna zacisku sprężynowego zapewniająca odpowiedni sprężysty docisk).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Zacisk sprężynowy 7,3÷7,8 mm</b> Indeks: AB-02016012	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,55 zł(0,68 zł) +50szt 0,34 zł(0,42 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	7.8		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	7.3		
Masa [kg]	0.001		
Uwagi	szerokość 5,5 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 7,8÷8,3 mm</b> Indeks: AB-02016020	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,56 zł(0,69 zł) +50szt 0,34 zł(0,42 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	8.3		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	7.8		
Masa [kg]	0.001		
Uwagi	szerokość 5,5 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 8,3÷8,8 mm</b> Indeks: AB-02016039	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,56 zł(0,69 zł) +50szt 0,34 zł(0,42 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	8.8		

Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		8.3	
Masa [kg]		0.001	
Uwagi		szerokość 5,5 mm	
<b>Zacisk sprężynowy 8,8÷9,3 mm</b> Indeks: AB-02016047	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,58 zł(0,71 zł) +50szt 0,35 zł(0,43 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)		zacisk sprężynowy	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal sprężynowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]		1	
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		9.3	
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		8.8	
Masa [kg]		0.001	
Uwagi		szerokość 5,5 mm	
<b>Zacisk sprężynowy 9,3÷9,9 mm</b> Indeks: AB-02016055	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,70 zł(0,86 zł) +50szt 0,43 zł(0,53 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)		zacisk sprężynowy	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal sprężynowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]		1	
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		9.9	
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		9.3	
Masa [kg]		0.001	
Uwagi		szerokość 5,5 mm	
<b>Zacisk sprężynowy 9,8÷10,4 mm</b> Indeks: AB-02016063	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,67 zł(0,82 zł) +50szt 0,41 zł(0,50 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)		zacisk sprężynowy	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal sprężynowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]		1.2	
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		10.4	
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		9.8	
Masa [kg]		0.001	
Uwagi		szerokość 6,3 mm	
<b>Zacisk sprężynowy 10,4÷11 mm</b> Indeks: AB-02016071	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,67 zł(0,82 zł) +50szt 0,41 zł(0,50 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)		zacisk sprężynowy	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	

	Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
	Pokrycie ochronne	cynkowanie		
	Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.2		
	Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	11		
	Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	10.4		
	Masa [kg]	0.001		
	Uwagi	szerokość 6,3 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 11+11,6 mm</b> Indeks: AB-02016080	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,77 zł(0,95 zł) +50szt 0,47 zł(0,58 zł)	
Dane techniczne				
	Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
	Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
	Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
	Pokrycie ochronne	cynkowanie		
	Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.2		
	Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	11.6		
	Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	11		
	Masa [kg]	0.001		
	Uwagi	szerokość 6,3 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 11,6+12,3 mm</b> Indeks: AB-02016098	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,79 zł(0,97 zł) +50szt 0,48 zł(0,59 zł)	
Dane techniczne				
	Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
	Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
	Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
	Pokrycie ochronne	cynkowanie		
	Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.5		
	Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	12.3		
	Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	11.6		
	Masa [kg]	0.002		
	Uwagi	szerokość 7,3 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 12,1+13,1 mm</b> Indeks: AB-02016100	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,79 zł(0,97 zł) +50szt 0,48 zł(0,59 zł)	
Dane techniczne				
	Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
	Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
	Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
	Pokrycie ochronne	cynkowanie		
	Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.5		
	Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	13.1		
	Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	12.1		
	Masa [kg]	0.002		
	Uwagi	szerokość 7,3 mm		

<b>Zacisk sprężynowy 12,9÷13,6 mm</b> Indeks: AB-02016119	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,79 zł(0,97 zł) +50szt 0,48 zł(0,59 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.5		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	13.6		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	12.9		
Masa [kg]	0.002		
Uwagi	szerokość 7,3 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 13,6÷14,4 mm</b> Indeks: AB-02016127	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 0,84 zł(1,03 zł) +50szt 0,52 zł(0,64 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.5		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	14.4		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	13.6		
Masa [kg]	0.002		
Uwagi	szerokość 7,3 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 14,4÷15,1 mm</b> Indeks: AB-02016135	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1,26 zł(1,55 zł) +50szt 0,77 zł(0,95 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.8		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	15.1		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	14.4		
Masa [kg]	0.003		
Uwagi	szerokość 8,4 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 14,8÷15,9 mm</b> Indeks: AB-02016143	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1,22 zł(1,50 zł) +50szt 0,75 zł(0,92 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.8		

Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	15.9		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	14.8		
Masa [kg]	0.003		
Uwagi	szerokość 8,4 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 15,9÷16,8 mm</b> Indeks: AB-02016151	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1,11 zł(1,37 zł) +50szt 0,68 zł(0,84 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.8		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	16.8		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	15.9		
Masa [kg]	0.003		
Uwagi	szerokość 8,4 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 16,8÷17,7 mm</b> Indeks: AB-02016160	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1,26 zł(1,55 zł) +50szt 0,77 zł(0,95 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	1.8		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	17.7		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	16.8		
Masa [kg]	0.003		
Uwagi	szerokość 8,4 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 17,7÷18,7 mm</b> Indeks: AB-02016178	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1,33 zł(1,64 zł) +50szt 0,82 zł(1,01 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	2		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	18.7		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	17.7		
Masa [kg]	0.004		
Uwagi	szerokość 9,9 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 18,7÷19,6 mm</b> Indeks: AB-02016186	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1,45 zł(1,78 zł) +50szt 0,89 zł(1,09 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		

Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	2		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	19.6		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	18.7		
Masa [kg]	0.005		
Uwagi	szerokość 9,9 mm		
<b>Zacisk sprężynowy 19,6÷20,6 mm</b> Indeks: AB-02016194	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 1,45 zł (1,78 zł)
	W oddziałach		+50szt 0,89 zł (1,09 zł)
Dane techniczne			
Typ opaski (obejmy)	zacisk sprężynowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal sprężynowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Grubość taśmy (lub drutu) [mm]	2		
Maks. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	20.6		
Min. średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	19.6		
Masa [kg]	0.005		
Uwagi	szerokość 9,9 mm		